#### (19) 日本国特許庁 (JP)

#### @実用新案出願公開

### ⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭59-82994

(3) Int. Cl.<sup>3</sup>
H 05 B 6/12

識別記号

庁内整理番号 7715—3K 63公期 B7和59年(1984)6月5日

審査請求 未請求:

(全 2 頁)

**匈電磁調理器加熱コイルの口出し線と回路基板** との接続装置

②実 願 昭57-179706

②出 願 昭57(1982)11月26日

②考 案 者 森島正行

群馬県邑楽郡大泉町大字坂田18 0番地東京三洋電機株式会社内

⑦考 案 者 林義宏

群馬県邑楽郡大泉町大字坂田18

#### 砂実用新案登録請求の範囲

加熱コイルを支持する加熱コイル台に設けられ、 加熱コイルの口出し線を接続すると共に、回路基 板からの接続リード線を接続し、前記加熱コイル の口出し線と前記回路基板からの接続リード線と を接続する電磁調理器加熱コイルの口出し線と回 路基板との接続装置。 0番地東京三洋電機株式会社内

⑰考 案 者 安土慶子

群馬県邑楽郡大泉町大字坂田18 0番地東京三洋電機株式会社内

切出 願 人 三洋電機株式会社

守口市京阪本通2丁目18番地

切出 願 人 東京三洋電機株式会社

群馬県邑楽郡大泉町大字坂田18

0番地

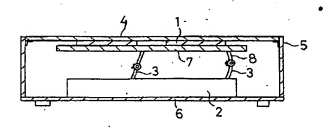
仰代 理 人 弁理士 佐野静夫

#### 図面の簡単な説明

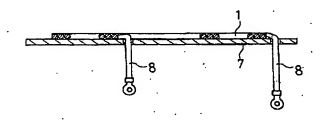
第1図は従来の電磁調理器の断面図、第2図は 従来の実施例図、第3図は第2図のB-Bにおけ る断面図、第4図は本考案の一実施例図、第5図 は第4図C-Cにおける断面図、第6図は第5図 のA部の拡大断面図である。

1…加熱コイル、7…加熱コイル台、8…口出 し線、10…接続装置。

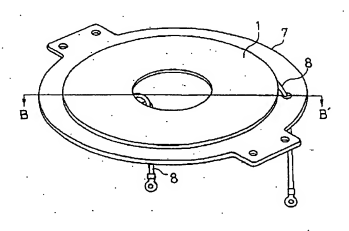
第1図



第3図



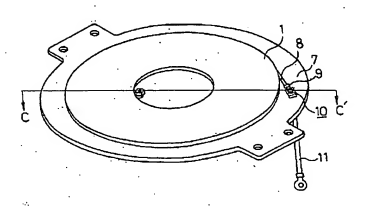
第2図



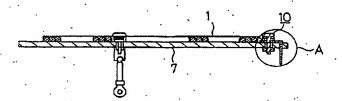
# BEST AVAILABLE COPY

**寒開 昭59-82994(2)** 

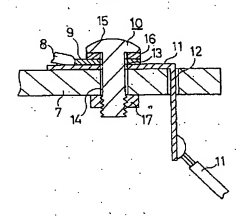
第4図



#### 第5図



## 第6図



昭和57年実願第179706号(実開昭59-82994号、昭和59年6月5日発行公開実用新案公報59-830号掲載)については実用新案法第55条第2項において準用する特許法第17条の2の規定による補正があつたので下記のとおり掲載する。

Int. Cl.<sup>4</sup> H 05 B 6/12 識別配号 庁内整理番号 6744-3K

紀.

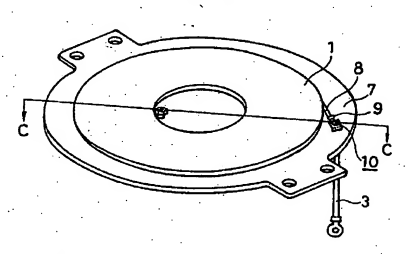
1 実用新案登録請求の範囲を次のように補正する。

#### 匈奥用新案登録請求の範囲

加熱コイルを支持する加熱コイル台にその一片を挿通するとともに回路基板からの接続リード線を接続し、他方を前記コイル台に固定するとともに前記加熱コイルの口出し線を接続する導電性の良好な金属にて形成せる中継板を設けたことを特徴とする電磁調理器加熱コイルの口出し線と回路基板との接続接置。

2 図面を次のように補正する。





第6図

